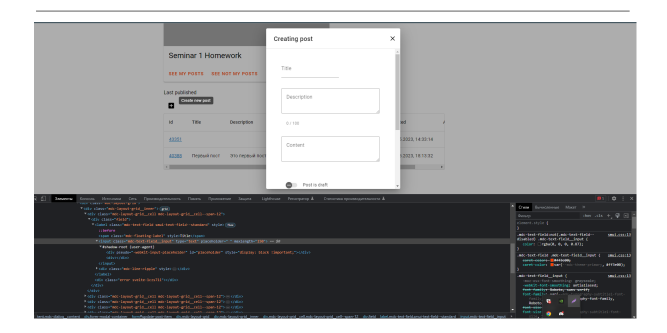
Тестирование WEB-приложений Отчет по тестированию

"GeekTest – закрытая социальная сеть для тестировщиков"

Вам необходимо провести тестирование функционала социальной сети и сделать вывод о том, можно ли релизить функционал "Профиль пользователя" или нельзя.

Часть 1. Панель Elements

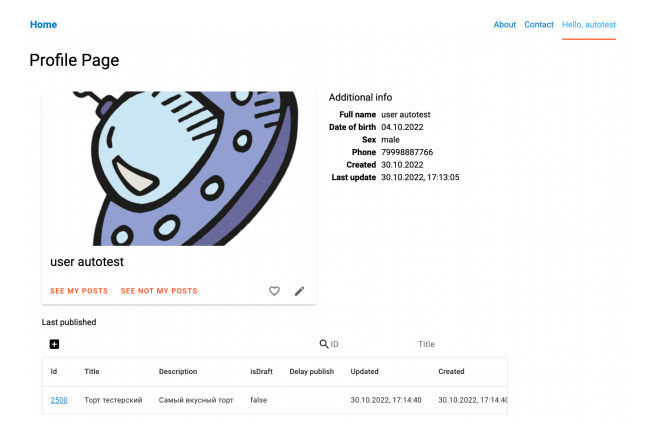
1.1 Необходимо открыть раздел "Профиль" https://test-stand.gb.ru/user/profile и отредактировать в DOM, в панели Elements, название публикации, увеличив до 150 символов. Скриншот необходимо прикрепить в поле ниже:



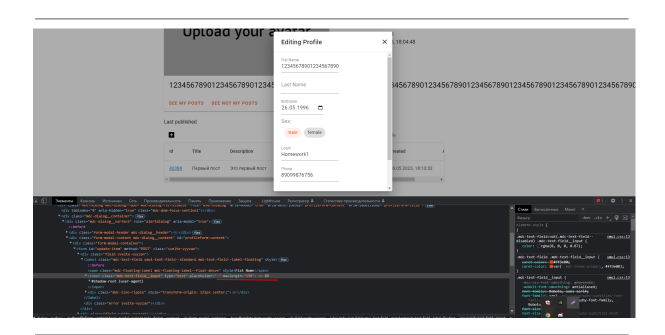
Как вы считаете, как разработчик должен был обработать большое количество символов в названии поста? Ограничить длину в поле названия поста

Необходимо завести баг-репорты на найденные дефекты:

- **Б**аг-репорты Шарафетдин Е.И. ДЗ №2 Семинар 2
- 1.2 Необходимо открыть раздел "Профиль пользователя"



и отредактировать в DOM, в панели Elements, имя пользователя, увеличив до 150 символов. Скриншот необходимо прикрепить в поле ниже:

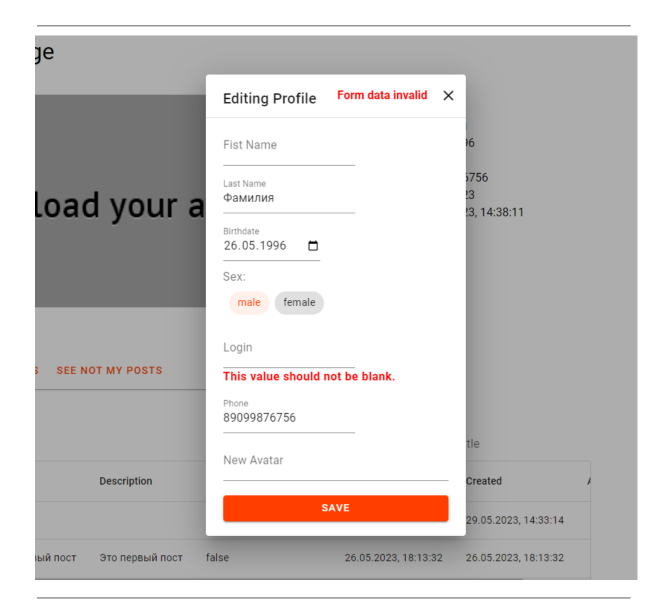


Как вы считаете, как разработчик должен был обработать большое количество символов в имени и фамилии? <mark>Ограничить длину в полях имени и фамилии</mark>

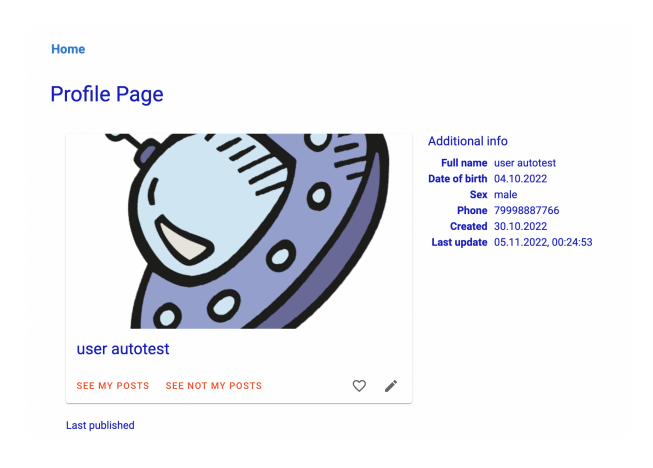
1.3 Необходимо открыть страницу редактирования профиля и проверить текст ошибки, если удалить логин

autotest

This value should not be blank.



1.4 Вам необходимо отредактировать стили так, чтобы текст был синего цвета #171ec1, как на скриншоте ниже и сделать свой скриншот:

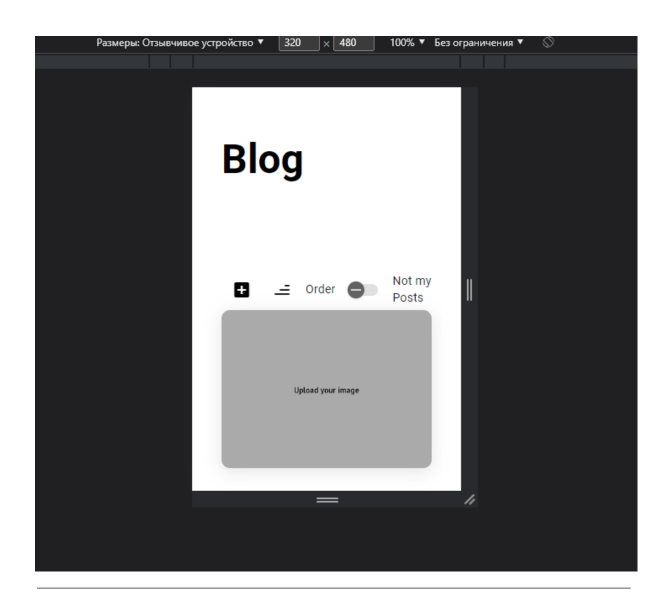




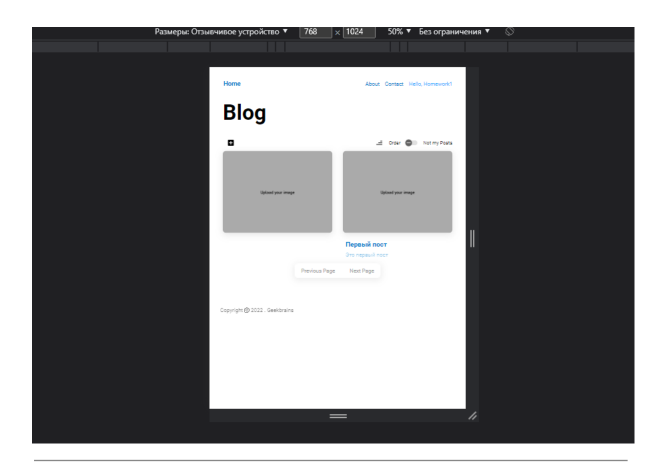
Часть 2. Toggle Device

Вам необходимо создать несколько симуляторов с разными разрешениями экранов и сделать скриншоты как отображается страница с постами на:

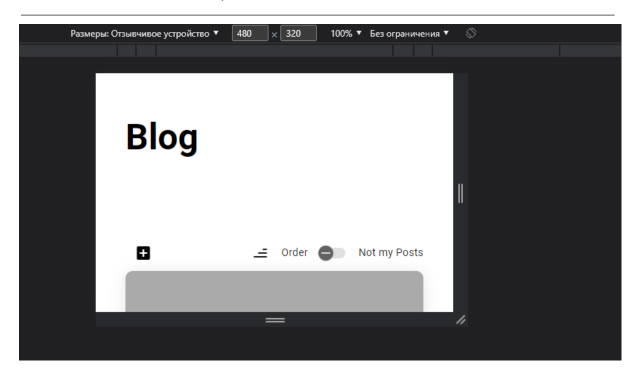
- 320 х 480 портретная ориентация



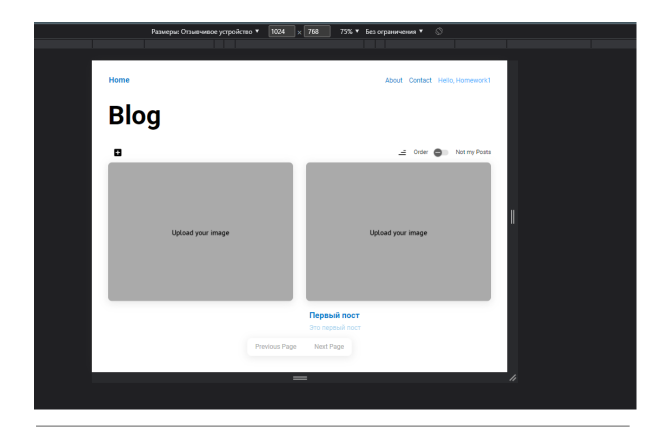
- 768 х 1024 портретная ориентация



- 320 х 480 альбомная ориентация

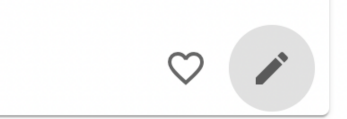


- 768 х 1024 альбомная ориентация



Часть 3. Console

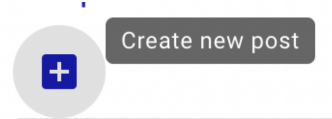
1.1 У вас есть кнопка редактирования поста. У нее есть id. Вам необходимо в консоли написать на JS команду, после выполнения которой нажмется эта кнопка



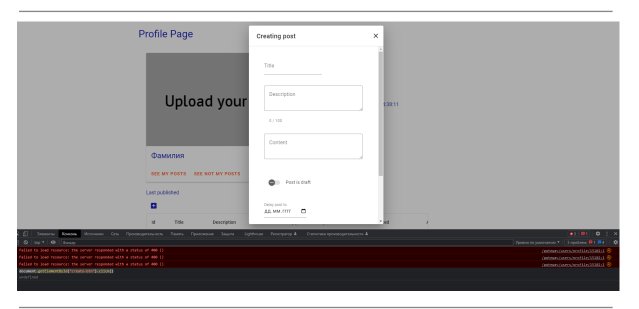
Напишите эту команду: document.getElementById("id кнопки, но его нет").click()

```
| Outside | Calsas = mdc-card_action buttons > @ </div | Calsas = mdc-card_action ions | Calcas = mdc-card_action-ions | Calcas = mdc-card_action-ions | Calcas = mdc-card_action-ions | Calcas = mdc-card_action-ions | Calcas = mdc-card_action-ion | Calcas = mdc-card_action-io
```

1.2 У вас есть кнопка Create Post, вам необходимо написать команду на JS, после выполнения которой, нажмется кнопка:

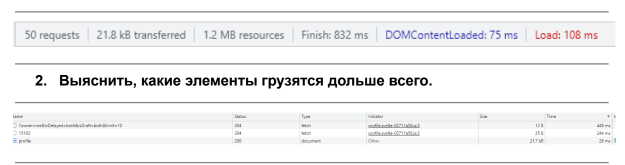


Напишите эту команду: document.getElementById("create-btn").click()



Часть 4. Network

- 1.1 Открыта страница профиля пользователя: https://test-stand.gb.ru/user/profile
 - 1. Определить время загрузки страницы.



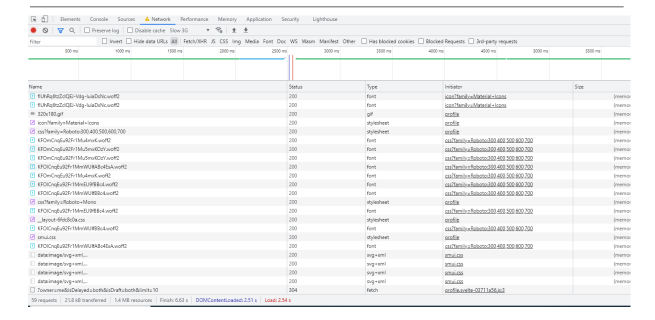
3. Для самой страницы (HTML-файла) выяснить HTTP-заголовки запроса и ответа.



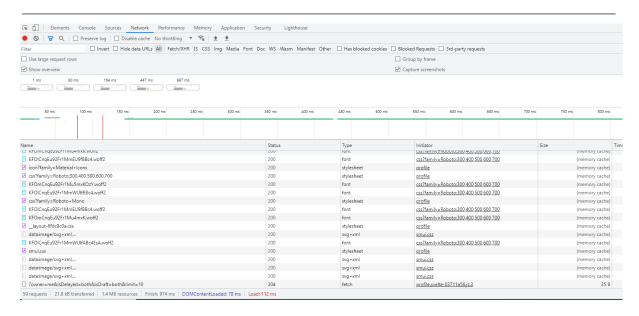
4. Узнать, сколько времени клиент ждал ответа — параметр Waiting (TTFB).



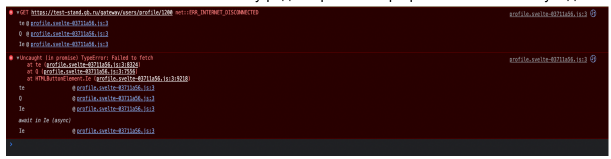
5. Посмотреть загрузку сайта на медленном интернете.



6. Сделать скриншоты и посмотреть процесс загрузки.



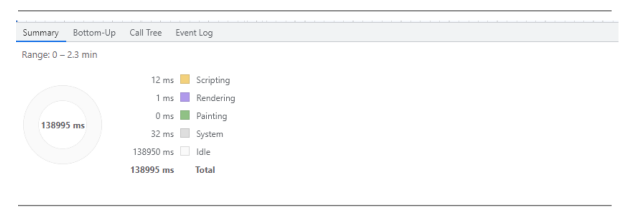
1.2 Открыта страница Профиль пользователя. Необходимо включить режим Throttling: Offline и попытаться нажать на кнопку редактирования профиля. В Console вы увидите:



Попробуйте завести баг-репорты на эту ошибки.

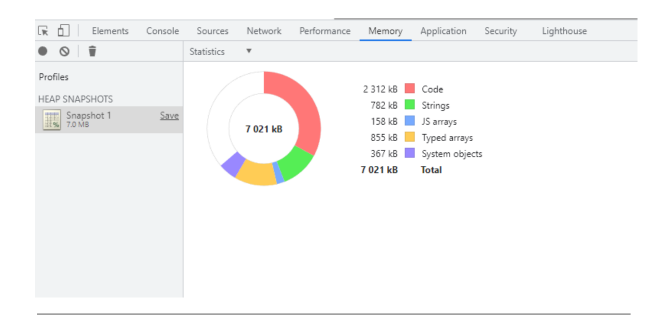
Часть 5. Performance

Необходимо запустить профайлинг и затем посмотреть в Summary, на что потрачено время (раздел Performance -> Start recording)



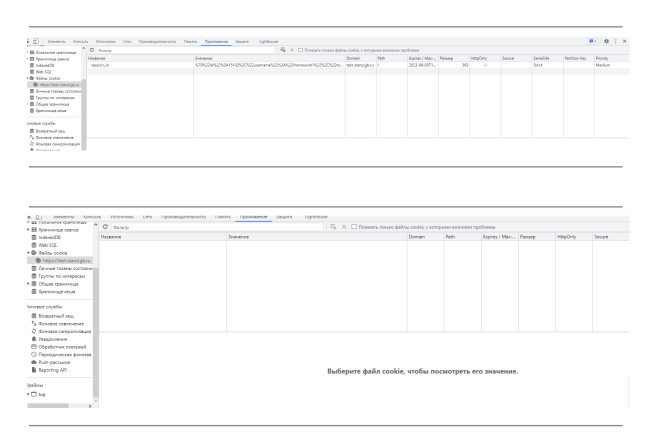
Часть 6. Memory

Необходимо сделать Heap Snapshot и посмотреть, сколько памяти заняла страница. Можно переключиться с Summary на Statistics.

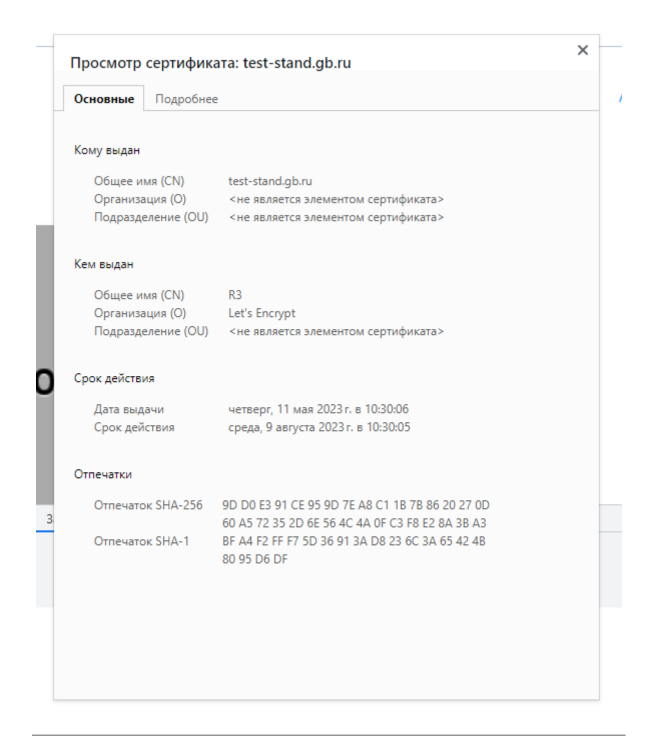


Часть 7. Application

Проверить и «почистить» cookie для https://test-stand.gb.ru/user/profile



Часть 8. Security



Вывод

Были ли замечены какие-либо дефекты, ошибки при тестировании функционала "Карточка публикации", "Лента публикаций", а также страница создания публикации или нет? Отображается ли корректно функционал на мобильных устройствах? Заметили ли вы что-нибудь еще необычное? Дефекты были замечены и на них были

заведены баг-репорты. На мобильных устройствах отображается корректно, но не на 320х480 портретной ориентации.